

Kontaktfreudige Hausdiener

Zugang zu Strom und Kommunikation in allen Wohnbereichen

Regelmäßig informieren uns CeBit oder Berliner Funkausstellung über die neusten Trends zum Thema Mobilität. Um Mobilität jedoch unabhängig von Batteriespeicherzeiten und Anschlusskabeln in allen Lebensbereichen zu ermöglichen, bedarf es flexibler Zugangsmöglichkeiten zu Strom- und Kommunikationsnetzen: Elektro-Anschlussäulen sind hier die zeitgemäße Lösung.

Das Angebot an elektrischen Geräten für Garten, Haushalt und Home-Office vergrößert sich ständig. Wo bisher mit Holzkohle gegrillt wurde, kommt jetzt der Elektrogrill zum Einsatz. Und wurde früher der Rasen mit Muskelkraft oder Benzin getriebenen Rasenmähern in Form gebracht, greift Mann heute gerne auf leise Elektrotrimmer zurück. Ähnlich in der Kommunikationstechnik: Der Wandel vom Ein-Telefon-Haushalt zum familiären Multimediazentrum mit Telefonanlage, Telefax und Internetanschluss ist in vollem Gange. Allerdings sind leistungsstarke Stromverbraucher immer noch auf den Anschluss an die Steckdose angewiesen, und auch hohe Datenübertragungsraten lassen sich nur über eine feste Verbindung zum Kommunikationsnetz erreichen.

Anschluss stellen mit Anschluss-Stellen

Für solche Fälle im privaten Umfeld entwickelte Moser Systemelektrik, Schönwald, mit seiner Elektro-Anschlussäule von Typ MS 10 eine ebenso komfortable wie formschöne Möglichkeit der individuellen Strom- und Kommunikationsversorgung. Die flexiblen Leichtmetall-Säulen können überall im Innen- und Außenbereich schnell und einfach installiert werden. Selbst wenn im Carport eine Staubsauger-Steckdose benötigt wird oder das elektrische Garagentor per Schlüsselschalter zu öffnen ist, bietet das durchdachte Säulenkonzept die passende Lösung. Die große Auswahl an Standard-Anschlussäulen deckt die gesamte Bandbreite möglicher Anwendung im Wohnbereich ab: Stromanschluss, Computer-Schnittstellen, Schalter, Leuchten oder Schlüsselschalter. Und wo die serienmäßigen Konfigurationen an ihre Grenze stoßen, stellt Moser maßgeschneiderte Sonderausführungen zusammen.

Aufgrund ihres einteiligen Aluminiumprofils sind die Multifunktionssäulen wetterfest, schlagfest, spritzwassergeschützt und stoßsicher. Ihr modernes Design und eine große Farbpalette ermöglichen die optische Anpassung an alle Wohn- und Gartenambiente. Ob in den heimischen vier Wänden oder draußen auf der Terrasse oder im Wintergarten - immer fügt sich die vielseitige Anschlussäule harmonisch in das Gesamtbild ein.

Der Aufbau auf gefliesten Böden ist ebenso machbar wie die Installation auf Holz-, Keramik- oder auch Doppelböden. Dabei bietet das reichhaltige Programm an Zubehör für jeden Bereich die passenden Integrationsmöglichkeiten. Für die optimale Standfestigkeit bis 500 Millimeter Säulenhöhe dient eine dezente Fußplatte. Für Höhen über 500 Millimeter und bei besonders starker mechanischer Belastung sorgt die Montage eines zusätzlichen Stützflanschs für sicheren Stand. Die Vorschriften der VDE 0100 werden in vollem Umfang erfüllt.

Vielseitig und elegant, immer einsatzbereit und stets kontaktfreudig - was verlangen Sie mehr von einem zeitgemäßen Hausdiener?

Kontakt:

Moser Systemelektrik

Werbeabteilung: Anna Perenthaler

Erikaweg 1

78141 Schönwald

Tel.: 0049 (0) 7722/96 97 12

Fax: 0049 (0) 7722/96 97 11

a.perenthaler@moser-systemelektrik.de

www.moser-systemelektrik.de